

1064nm@激光保护窗口镜

产品名称	1064nm@激光保护窗口镜
公司名称	华宇光学薄膜研究所
价格	.00/个
规格参数	尺寸:10-100 (mm) 厚度范围:1-10 (mm) 材料:K9/GJS1/B270
公司地址	南阳市宛城区白河办事处九龙路渔厂边
联系电话	86 0377 63907328 15837721222

产品详情

尺寸	10-100 (mm)	厚度范围	1-10 (mm)
材料	K9/GJS1/B270	主要用途	激光保护窗口主要用在激光切割上用于阻挡杂物飞溅

1064nm@激光保护窗口镜

激光保护窗口主要用在激光切割上用于阻挡杂物飞溅,防止飞溅物损伤镜头。镜片二面1064nm波长的抗激光伤阈值 ($>15\text{j}/\text{cm}^2$) 增透膜来减少反射。广泛应用于激光切割、激光焊接、激光打标等应用中。

技术参数：

材料: 熔石英(gjs1) / bk7(k9)

尺寸公差: $+0.1/-0.1\text{mm}$

通光孔径: $>90\%$

平行度: $<1\text{分}$

表面质量: 60/40

面形: 1/4入

镀膜要求: 两面镀高损伤阈值的增透膜, >15j/cm², 20ns, 20hz, @1064nm r<0.25%

尺寸规格: 可根据客户要求订做